

sagemax[®]



Bruksanvisning



NexxZr[®] Shine

sagemax.com

Produktinformation

NexxZr Shine är ett diamantpolersystem i två faser för effektiv polering av dentala keramer, exempelvis zirkonia-keramik, aluminiumoxid, litiumdisilikat eller glaskeramik. De dimensionsstabila gummipolerarna med diamantspets imponerar på användarna eftersom de är så enkla och effektiva att använda. De har också lång livstid och ger naturlig lyster. NexxZr Shine skapar en enhetlig yta för monolitiska, fasadförsedda och delfasadförsedda restaurationer. Det finns tre specialanpassade former för optimal polering av olika strukturer och ytor: Twist17, Turn18 och Tip5. Formerna finns med kornstorlekarna utjämning (fas 1, för-polering) och glans (fas 2, polering till högglans).

Som komplement till produktserien finns diamantpolerpastan NexxZr Shine Paste som är lämplig för samtliga användningsområden. Den tar bort mikrorepor och ger en högglansig spegelfinish.

Indikationer

Extraoral polering av dentala keramer som exempelvis zirkonia-keramik, aluminiumoxid, litiumdisilikat eller glaskeramik.

Kontraindikationer

- › Användning direkt i patientens mun (intraoralt)
- › All annan användning som inte anges som indikationer

Förvaring och lagring

- › Förvaring kräver en torr, dammfri plats vid 2-28 °C.
- › Felaktiga förvaringsförhållanden kan begränsa hållbarheten och göra att produkten fungerar sämre.
- › Polerpastan NexxZr Shine Paste måste förslutas omedelbart efter användning.



Varningar!

- › Använd inte skadade polerare.
- › Använd sug, ansiktsmask och skyddsglasögon under arbetet.
- › Använd bara vinkelstycken som fått service och är i gott tekniskt skick.
- › Kontrollera att vinkelstyckets motor roterar smidigt.
- › Poleraren måste sitta fast ordentligt i vinkelstycket.
- › Undvik att snedställa eller bända med instrumentet under rotation. Det kan orsaka skador på instrumentet.
- › Håll inte poleraren stilla för länge medan instrumentet roterar eftersom det kan leda till överhettning på stället.
- › Polerare kan börja vibrera om den högsta tillåtna hastigheten överskrids. Det kan skada poleraren så att skaftet böjer sig och/eller instrumentet går sönder.
- › För högt kontaktryck kan skada restaurationen och ge ökat slitage på polerhuvudet.
- › Vid användning av NexxZr Shine Paste ska säkerhetsdatabladet (SDS) för pastan läsas igenom.

Materialegenskaper

Komponenter

Diamantpartiklar, syntetiskt gummi, konstituenser och aggregat

Bruksanvisning

För-polering (fas 1, utjämning)

Keramiska tandersättningar för-poleras med NexxZr Shine-polerare för utjämning (mörkgrå).

Polering till högglans (fas 2, glans)

Polering till högglans av keramiska tandersättningar utförs med NexxZr Shine glanspolerare (ljusgrå) eller med diamantpolerpastan NexxZr Shine Paste och en gethårsborste.

Instruktioner vid framställningen:

- › Optimalt hastighetsintervall:
7 000-12 000 varv/minut
- › Maximal hastighet: 20 000 varv/minut
- › Maximalt kontaktryck: 2 N (200 g)
- › Roterande polerare får endast placeras på ytan som ska behandlas.
- › Polera varsamt för att undvika urgröpningar.
- › Se till att slipdammet sugas ut vid användning.

Rengöring

Rengör restorationen noggrant med hjälp av ångrengörare eller ultraljudsbad efter poleringen.



Tillverkare

Sagemax Bioceramics, Inc.
34210 9th Ave. South, Suite 118
Federal Way, WA 98003, USA
T +1 253 214 0389
E info@sagemax.com

sagemax.com

sagemax®

© 2021 Sagemax Bioceramics, Inc.
Sagemax NexZt är ett registrerat varumärke som tillhör Sagemax Bioceramics, Inc.
SV/2021-01/Rev. 1